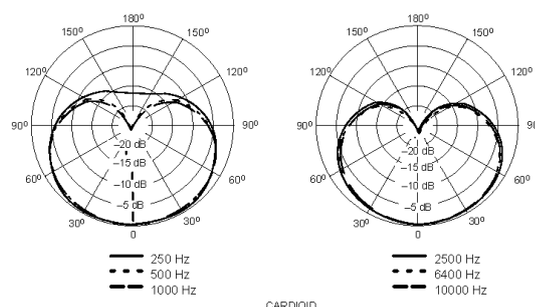




## BETA MIC BT-D66 Microfono cuello de cisne

Microfono condensador cuello de cisne



### Características:

- Micrófono de conferencia con tecnología de condensador
- Para sistemas de conferencias, altavoces de mesa o como micrófono PA
- Inteligibilidad óptima del habla incluso a grandes distancias
- Funcionamiento mediante alimentación fantasma
- Base de escritorio de zinc con interruptor de encendido/apagado
- Patrón polar cardioide
- LED indica el encendido

### Contenidos del paquete

- micrófono x 1, base x 1, protector x 1, manual de usuario x 1

### Embalaje:

Peso: 1.31 kg  
Longitud: 0.40 m  
Ancho: 0.12 m  
Alto: 0.23 m

### Especificaciones técnicas:

Tipo:	Microfono de escritorio cuello cisne
Tipo de capsula	Condensador
Patron polar:	Cardioide
SPL:	128dB
Frecuencia de respuesta:	40 Hz - 16000 Hz
Sensibilidad:	-56 dB +/- 3 dB

Impedancia salida:	180 Ohm
Cable:	Desmontable 3-pin XLR
Alimentacion:	+48V Fantasma
Peso:	0.6Kg
Dimensiones	
Microfono:	Longitud: 39.0 cm Diámetro: Ø 2 cm
Dimensiones	
Base:	Ancho: 11.6 cm Profundidad: 14.5 cm Altura: 4.6 cm

[www.betaaudio.org](http://www.betaaudio.org)